

특집

86년도 세계의 사료곡물 수급전망



계 경 성

미국사료곡물협회 한국지부

세계의 사료곡물 수요는 인구증가와 더불어 개발도상국의 소득증대에 따른 축산물 소비증가로 인해 꾸준히 증가하고 있다. 한편 곡물의 공급측면을 보면 생산물량이 증가추세를 유지해 오고는 있으나 수출여력이 있는 주요생산국이 자원부국으로 한정되어 있고 해당국의 작황이나 농업정책 등에 따라 곡물의 교역물량과 가격이 많은 영향을 받고 있다.

이와같은 상황에서 1985/86년도의 세계사료곡물 수급전망은 어떠한지를 미국 농무성(USD A)의 자료를 기초로 검토해 보고자 한다.

■ 1985년도 생산 상황

지난 1985년 11월 미국 농무성이 발표한 바에 의하면 1985년도 세계 사료곡물 생산량은 1984년보다 3,610만톤(4.5%)이 많을뿐만 아니라 미국의 감산정책의 영향으로 생산량이 크게 감소했던 1983년보다는 무려 1억5,870만톤이나 증가한 8억4,410만톤에 달해 새로운 생산기록을 세울 것이라고 한다. 이를 곡종별로 보면 옥수수는 지난 1984년보다 2,100만톤(4.6%) 증가

한 4억7,550만톤에 이를 것이며 수수는 850만톤(12.8%) 증가한 7,510만톤, 보리는 약간 증가한 1억7,820만톤 그리고 귀리·호밀 등 기타 사료곡물이 1억1,530만톤에 달할 것으로 전망하였다.

세계 사료곡물 생산량을 주요 생산국별로 살

표 1. 세계 사료곡물 생산량 (1983-85)

(단위 : 100만톤)

국 가 \ 연 도	1983	1984	1985 *
미 국	137.1	237.1	271.4
캐 나 다	21.0	21.9	23.5
호 주	9.4	8.5	7.8
아 르헨티나	17.4	19.1	18.9
남 아프리카	5.1	8.5	8.9
태 국	4.2	4.7	5.5
서 유 럽	86.2	103.7	100.7
소 련	99.0	86.0	94.0
동 유 럽	67.1	73.6	66.4
중 공	92.6	96.4	88.2
기 타	146.3	148.5	158.8
합 계	685.4	808.0	844.1

*추정치

피보면, 미국의 1985년 생산량이 전년보다 14.5% 증가된 2억 7,140만톤에 이르는 것을 위시하여 캐나다, 태국, 소련의 1985년 생산량이 전년보다 증가할 것으로 전망되었고 아르헨티나, 호주, 중공, 동유럽 제국이 전년 생산량보다 감소하는 것으로 나타났다. (표 1)

■ 1985/86 수급전망

1985/86년도(10월 1일~9월 30일)의 세계사료곡물수급은 표 2에서 보여주는 바와 같이 당년 소비량을 웃도는 1985년도 생산량으로 인해 기말재고가 기록적인 수준인 1억4,720만톤에 달할 것으로 예상되고 있다. 특히 미국은 주요수입국의 작황이 좋아 수입 수요가 줄어들어 해서 1985/86년도 말에는 세계 재고의 70%나 되는 1억300만톤을 보유할 것으로 전망되어 이와 같은 재고물량의 감소를 위한 새로운 농업정책의 필요성이 대두되고 있어 이의 귀추가 주목되고 있다. 그러나 미국 농업을 시장지향적 농업으로 이끌어가고 가격지지제도의 폐지내지는 점진적 폐지를 하여 곡물의 시장경쟁력을 확보하려고 미국 농무성의 기본정책입장으로 볼 때

표 2. 세계 사료곡물 수급상황 및 전망

(단위 : 100만톤)

구 분 \ 연 도	1983 / 84	1984 / 85	1985 / 86*
이 월 재 고	138.5 (97.5)	66.1 (31.8)	96.0 (50.4)
당 년 생 산	685.4 (137.1)	808.0 (237.1)	844.1 (271.4)
총 공 급 량	823.9 (234.6)	874.1 (268.9)	940.1 (321.8)
당 년 소 비	757.8 (202.8)	778.1 (218.5)	792.9 (218.8)
연 말 재 고	66.1 (31.8)	96.0 (50.4)	147.2 (103.0)

주 : ()는 미국의 수량임

*추정치

'85~'86년도 세계 사료곡물 교역량은 전년동기보다 870만톤 감소한 9,220만톤이 될것으로 전망
85년 여름에 비해 전체두수는 6.7%나 증가하였다

1983년도와 같은 강력한 감산정책을 펼 것으로는 예상되지 않으며, 재고물량의 안정을 위해

표 3. 세계사료곡물 교역 상황 및 전망

(단위 : 1,000톤)

구 분 \ 연 도	1983 / 84	1984 / 85	1985/86*
수 출			
미 국	55,798	55,625	49,075
캐 나 다	5,426	3,330	4,830
아 르 헨 티 나	10,854	10,620	11,865
호 주	5,555	7,180	5,100
태 국	3,293	3,245	4,000
중 공	560	5,400	3,600
서 유 럽	5,409	10,515	8,300
동 유 럽	3,032	3,010	2,650
기 타	1,957	1,916	2,745
합 계	91,884	100,841	92,165
수 입			
일 본	20,721	20,777	21,500
소 련	11,900	27,100	17,000
서 유 럽	13,870	10,755	8,800
사 우 디	5,932	6,180	6,500
동 유 럽	4,218	3,175	5,200
멕시코	5,856	4,215	4,550
대 만	3,989	4,040	4,240
한 국	4,049	3,763	3,865
베 네 주 엘 라	1,620	1,785	1,200
기 타	19,729	19,051	19,310
합 계	91,884	100,841	92,165

주 : 사료용 밀은 제외되어 있으며 한국의 경우 1984년 이후 사료용 밀 도입량이 연간 80~90만톤에 달하고 있음.

*추정치

1986년도의 식부면적을 “자발적 경제제한”(Voluntary Set-aside Program), “식부전환보상”(Paid Diversion) 등으로 제한할 것으로 예상된다.

1985/86년도의 세계 사료곡물 교역량은 전년도보다 870만톤(8.6%) 감소한 9,220만톤이 될 것으로 미국 농무성은 전망하고 있다. 이는 소련 등 주요 수입국의 수입수요 감소와 사료용 밀의 사용량 증대로 인한 사료곡물 대체물량을 반영한 것이다.

표 3의 주요 수출국을 보면 전세계 교역량의 50% 이상을 공급하는 미국은 전년도보다 655만톤이 감소한 4,908만톤을 1985/86년도에 수출할 것으로 전망되는 반면 캐나다 아르헨티나, 태국은 수출물량이 증가추세를 보이고 있고 1985

년 작황이 좋지 않은 호주, 중공은 전년도 수출물량보다 감소할 것으로 예상되고 있다.

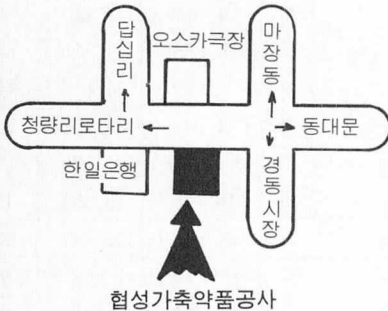
수요 수입국중 소련은 자국산 곡물의 증산 및 가격경쟁력이 있는 사료용 밀의 수입으로 인해 1985/86년도의 사료곡물 수입량이 전년도보다 1,010만톤이나 감소된 1,700만톤 수준에 머물 것으로 예상되어 세계 전체의 사료곡물 수입물량 감소의 주요 원인이 되고 있다. 그러나 한국, 일본, 대만 등 자원부족국들의 수입수요는 증가하는 추세이다. 다만 이 표는 사료곡물인 옥수수, 보리, 귀리, 호밀의 교역량을 나타낸 것이므로 한국이 1984년 이후 연간 80~90만톤 수입하고 있는 사료용 밀은 포함되어 있지 않아 1983/84년도 수입량보다 그 이후가 줄어드는 것으로 나타났다.

일체 총판!!

「수의사」가 질병상담하고

「약사」가 판매하는

家畜藥品 총판매장



- 국내의 가축예방약 치료제
- 사료첨가제
- 소독약
- 양계·양돈용 철제주사기
- 기타

○ 지방주문 환영

協成家畜藥品公社

서울시 동대문구 제기2동 654(청량리오스카극장앞) 한일은행 청량리지점

상담수의사 延斗熙 TEL : 967-8779. 964-4870. 966-9231(야간)